

PROBLEMAS CONTABILIDAD BASICA

1.-El día de hoy voy a comprar un perfume para mi amiga que cumple años el perfume esta cotizado en dólares 85 dólares. ¿Cuánto pagaría en pesos?

Solución: $85 \times 20 = \$1,700$

2.-Maria Solís fue a Coopel a comprar un microondas que cuesta \$1850 pesos, pero el vendedor le hizo un descuento del 15% ¿cuánto pago María por el microondas?

Solución: $1850 \times 15 = \$277.50$

$1850 - 277.50 = \$1,572.50$ María pagaría \$1,572.50

3.-Carmen y Juan se van a casar y andan cotizando salones de fiesta para su boda tienen varias opciones, en el salón las palmas les cuesta \$120,000, en el salón las brisas les cuesta \$115,000 y en el salón los morales les cuesta \$118,000, pero en cada uno de ellos les hacen un descuento, en las palmas un 15%, en las brisas un 10% y en los morales un 20% ¿Cual salón es el que le sale más económico?

Solución: $120,000 \times 15\% = 18,000$ $120,000 - 18,000 = \$102,000$

$115,000 \times 10\% = 11,500$ $115,000 - 11,500 = \$103,500$

$118,000 \times 20\% = 23,600$ $118,000 - 23,600 = \$94,400$

Les conviene en el salón los morales

4.-Pedro Juárez fue a cotizar un auto a la agencia Nissan el auto que le gusto cuesta \$128,000 pesos al contado, pero él

lo quiere a crédito y el vendedor le comenta que se le agrega un 25%, aparte un 16% de IVA ¿cuánto le saldría en realidad el auto a pedro si lo compra a crédito?

Solución:

$$\text{\$128,000} \times 25\% = 32,000$$

$$\text{\$128,000} + 32,000 = 160,000$$

$$\text{\$160,000} \times 16\% = 25,600$$

saldría el auto

$$\text{Resultado} = \text{\$185,600}$$